

NOTA INFORMATIVA

Estación Experimental Agrícola
Universidad de Puerto Rico
Río Piedras, Puerto Rico

Número 65
Marzo 30, 1964

REUNION CONJUNTA DE REPRESENTANTES DE LA INDUSTRIA
AZUCARERA EN LA ESTACION EXPERIMENTAL

La Estación Experimental Agrícola de la Universidad de Puerto Rico celebró el miércoles 25 de marzo una reunión conjunta en la que participaron representantes de la Asociación de Productores de Azúcar, Autoridad de Tierras, Asociación de Tecnólogos Azucareros, Oficina de Investigaciones del Departamento de Agricultura, tecnólogos y agrónomos de las centrales cooperadoras en el programa de nuevas variedades de caña, y el personal técnico de la Estación a cargo de las investigaciones sobre la caña de azúcar. Conforme a un acuerdo previo con el Director de la Estación, señor Arturo Roque, a invitación del señor Juan B. García Méndez, Vicepresidente Ejecutivo de la Asociación de Productores de Azúcar, asistieron también, a la misma además de muchos técnicos y agrónomos de las distintas zonas cañeras de la Isla, los señores Frank A. Beale, Vicepresidente de Luce & Co., líder del grupo técnico de los cooperadores; Roberto F. Goodwin, alto funcionario de la South P.R. Sugar Co., y Manuel Mejías, en representación de la Asociación de Tecnólogos Azucareros.

El Director, señor Arturo Roque, presidió la reunión y pronunció breves palabras de apertura, extendiéndoles la bienvenida a los

APR 2 1964

visitantes y manifestando el empeño de la Estación en contribuir con todas sus facilidades al mejoramiento de nuestra industria azucarera mediante la aplicación de las prácticas más avanzadas de la tecnología agrícola. Estas reuniones - añadió el Director - y el cambio de impresiones que representan, ayudan a fortalecer y mejorar los programas de investigación.

El primer turno del programa lo consumió el técnico de la Estación, señor Efraín Boneta, quien esbozó en términos generales el programa de hibridación y desarrollo de nuevas variedades, señalando que durante el año en curso se han producido más de 400,000 híbridos.

El señor Ferdinand Méndez, a cargo del Programa de Pruebas Regionales con nuevas variedades, hizo una evaluación de las más prometedoras, entre éstas, las cuales se distribuirán a los interesados oportunamente.

El doctor Héctor Cibes presentó los datos más sobresalientes sobre los experimentos que se han hecho con yerbicidas, en un esfuerzo por conseguir un tratamiento post-emergente que a la vez sea eficaz como tratamiento pre-emergente contra los yerbajos. Su informe suscitó un interesante intercambio de ideas sobre tan importante fase de la investigación, sugiriéndose la expansión de este programa y la conveniencia de reanudar el tópico en la próxima reunión conjunta.

Le siguió en turno el técnico, señor José Adsuar, quien disertó sobre las más recientes investigaciones en torno a las más importantes

enfermedades de la caña, citando en particular el enanismo del retoño, la estría esclerótica y el mosaico. Indicó el señor Adsuar que de las seis cepas virulentas asociadas con el mosaico, en Puerto Rico se han identificado tres.

El último de los conferenciantes fue el doctor George Samuels, quien expresó en breves pero categóricas frases, el método inadecuado de cortar la caña - dejando tocones altos y cortando cerca del cogollo -; la posibilidad de remediar en parte la escasez de agua con abundante abono y viceversa; y la impracticabilidad de cultivar caña por 24 meses en Puerto Rico, usando las variedades conocidas.

Al terminarse la prolongada sesión de la mañana, se trasladó el grupo a la Subestación de Gurabo, donde, después de ser obsequiados los asistentes con un almuerzo, se hizo un recorrido por los terrenos de la Subestación para ver de cerca los trabajos experimentales con híbridos de caña, las siembras de las nuevas variedades destinadas para las pruebas regionales, y algunas de las piezas que se cultivan para semilla.

Por lo tardío de la hora, el Director acordó, con el consentimiento de todos los invitados, que las dos últimas conferencias, una sobre el "Nuevo programa de investigación sobre prácticas de cultivo" y la otra sobre el "Status de las cortadoras de caña diseñadas o bajo estudio por la Estación Experimental", se pospusieran para el mes de agosto, cuando el Director convocaría a otra reunión conjunta. En esa ocasión se reanudarán las interesantes discusiones y acaso se

incluyan en el programa nuevos aspectos del mismo programa de investigación.

Con cálidas frases de elogio y sincero reconocimiento por la fecunda labor que realiza la Estación para el mejoramiento de la industria azucarera, cerró la sesión el señor García Méndez, quien se hizo eco del sentir general de todos los representantes de la industria y visitantes.